

عنوان مقاله:

نیاز سنجی ارائه درس اخلاق مهندسی به دانشجویان مهندسی عمران دانشگاه تبریز

محل انتشار:

دهمین کنگره بین المللی مهندسی عمران (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسندگان:

ناصر نعمتی هریس - کارشناس ارشد فلسفه اخلاق دانشکده عمران دانشگاه تبریز

سکینه عباسی - کارشناس ارشد مشاوره خانواده دانشکده عمران دانشگاه تبریز

رضا رسولی شریانی - استادیار گروه فلسفه اخلاق دانشگاه پیام نور تهران جنوب

خلاصه مقاله:

اخلاق مهندسی در عمران به تبیین خوب و بد، تنظیم بایدها و نبایدها، حل چالشهای اخلاقی مهندسی عمران با محیط پیرامون میپردازد. آموزش بعنوان یکی از راههای نهادینه کردن رفتار اخلاقی و تبیین راه حل چالشهای موجود در جوامع است. در این پژوهش تحلیلی توصیفی موضوع ارائه - واحد درسی بنام اخلاق مهندسی برای دانشجویان دوره کارشناسی مهندسی عمران دانشگاه تبریز را با پرسشنامه توصیفی، بر اساس درجه بندی - لیکرت نیاز سنجی نموده و برخی ازدغدغه های اخلاقی مرتبط با شغل مهندسی عمران را از نظر دانشجویان تحلیل نموده ایم. بر طبق نتایج اکثریت پرسش شوندگان به ارتباط بین اخلاق با مهندسی عمران، لزوم ارائه درس اخلاق مهندسی بصورت مستقل و پایه، قرارگرفتن وجدان بعنوان مهمترین منبع فکری جهت حل چالشهای اخلاقی، وظیفه گرائی و مسئولیت پذیری درقبال تعهدات فردی و اجتماعی معتقد هستند همچنین عدم مسئولیت پذیری مهمترین مشکل در شغل مهندسی عمران بیان شده است. نتایج بیان کننده ضرورت ارائه و آموزش درس اخلاق مهندسی را دارد

کلمات کلیدی:

اخلاق حرفه ای، اخلاق مهندسی، چالشهای اخلاقی، مسئولیت پذیری، توسعه پایدار

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/364917>

